

C

防爆防腐类

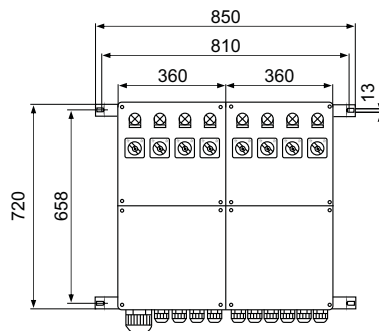
产品特点

- 本产品外壳采用玻璃纤维增强不饱和聚酯树脂压制而成，外形美观，具有耐腐蚀、耐冲击及热稳定性好等优良性能；
- 盖板上设有专用操纵机构，可实现全封闭操作。可根据要求加装挂锁，避免误操作。产品在恶劣环境下也可正常操作，也保证了使用者的人身安全；
- 总开关，分开关操作面板区分明显，便于现场识别；
- 内装断路器为特制的防爆元件；
- 总开关电流最大可至225A；
- 模块化设计，多回路组合。

主要技术参数

防爆标志	额定电压 (V)	主回路额定电流(A)	支路额定电流(A)	防护等级	防腐等级	进线口螺纹 (G")	电缆外径 (φmm)	进出线口方向	安装方式
Exed II CT6	220	32以下	1~63	IP65	WF2	G3/4"	13~18	下进下出	挂式
DIPA20TA, T6	380								

外形安装尺寸



BXM(D)8050-8/K

适用范围

- 广泛用于石油开采、炼油、化工、军工等危险环境及海洋石油平台、油轮等场所；
- 适用于爆炸性气体环境1区、2区场所；
- 适用于ⅡA、ⅡB、ⅡC类爆炸性气体环境；
- 适用于可燃性粉尘环境20区、21区、22区场所；
- 适用于T1-T6组温度组别；
- 适用于有高防腐要求的场所；

型号含义

BX M(D) 8050-□□/□□□□□□□□ WF2

